Index of Claims

Application No.	Applicant(s)
10/637,185	KELLY ET AL.
Examiner	Art Unit
Raleigh Chiu	3711

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim_	Date								
Final	Original	2/16/05	8/18/05	9/15/05						
	_			_						
	2									
	3									
	4									
<u></u>	5	$oxed{oxed}$								
	6									Ш
<u> </u>	7	$oxed{oxed}$	_	_						Ш
<u> </u>	8	_		_						Ш
<u> </u>	9	<u> </u>	\vdash	_					_	Ш
<u> </u>	10	_					_		_	Ш
	11	_	_	_		_	_	_	_	Н
	12	<u> </u>		-	_	_	-	-		Н
	1.4		-			-	-	├		Н
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	\vdash	H	\vdash	Н	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\dashv
<u> </u>	16	-	\vdash	-		\vdash	_	_		-
	17	-	-	-	-	-	-	-		\dashv
	18	-		-		\vdash	-	\vdash	\vdash	\dashv
-	19	-	-			\vdash		_	H	Н
	20	\vdash		_			-		-	Н
	21	 		\vdash	_	-			\vdash	Н
	22	-		_		\vdash	\vdash			П
	23								Г	П
	24									
	25 26 27	1	1	=						
<u></u>	26	1	1	=	_	L				Ш
└	27	1	1	=	_					Ш
<u> </u>	28	1	1	=		_	<u> </u>	_	\vdash	Н
<u> </u>	29	1	1	ᆖ		<u> </u>		_	_	Н
	30	1	1	<u>=</u>	-	-	-		-	Н
<u> </u>	28 29 30 31 32 33 34	1	1	늘	-	-	-	H	-	\vdash
\vdash	33	7	Ö	╘	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
_	34	7	=	=		-	_	\vdash	Н	\vdash
·	35	1	=	=		\vdash				Н
	36	7	=	=						П
	36 37	1	Ξ	Ξ						
	38	1	=	Ξ						
	39	1	=	=	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	_	L	Ш
<u> </u>	40	/	=	=	<u> </u>	 		<u> </u>	\vdash	Ш
	41	-	=	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	42	-	7	=		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
-	44	\vdash	=	=	\vdash		<u> </u>	\vdash	-	Н
-	45	-	=	=	\vdash	-	-	\vdash	-	H
-	46	\vdash	N	=	-	 - 	-	\vdash	\vdash	Н
	47	-	Ë	Ē	-	\vdash	\vdash	-		\vdash
	48		Н	<u> </u>	_	\vdash	-	-	Н	Н
	49						H	\vdash		Н
	50								Г	Н

	·l···					200	_			
Cla		Ь,		_		Date	7	_		_
Final	Original									
	51 52		Ш							
	52									
ļ	53			Ш			_	_		_
<u> </u>	54		<u> </u>	<u> </u>			_		_	
<u> </u>	55	-	_	-	_		<u> </u>		_	
<u> </u>	56 57		-	-	_	_	\vdash	_		_
 -	58		┝	-			-			<u> </u>
	59		\vdash							
	60									
	61									
	62 63		_				<u> </u>			
	63	\vdash	<u> </u>	H	H		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	64 65	<u> </u>	-	-	_	-	<u> </u>			
	66	\vdash	├─	-	-	_	-	_	_	·
	67		\vdash			-	-			
	68		 	\vdash	\vdash		\vdash			_
	69									
	70									
	71		_			L	_			
	72	<u> </u>	<u> </u>	_						_
-	73 74 75	<u> </u>	<u> </u>		_	_	-	_	_	
	75	-	 	-	-		H			
	76	-	\vdash					\vdash		
	76 77							П	П	
	78									
	79									
L	80		<u> </u>				<u> </u>		<u> </u>	
ļ	81	-	_	_		L	<u> </u>	<u> </u>		
	82 83	H	⊢	-	_	<u> </u>	-	_	—	_
-	84	-	-	-		\vdash	H	\vdash	_	_
<u> </u>	85	H		\vdash		\vdash	┝	_	\vdash	_
	86	_					Г			_
	87									
	88									
<u> </u>	89	L.	_				_			_
<u> </u>	90	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_
<u> </u>	91 92	-	-	-	_	\vdash	-	-	-	-
 	93	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	-	_	\vdash	-
	94	┢	\vdash		-	_	 		١	\vdash
	95									\vdash
	96									
	97									
<u> </u>	98	_	<u> </u>	_						
	99	L	L	<u>L.</u>		_	<u> </u>	L	_	L
L	100	L	l		L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	

Tell Tell <td< th=""><th>Cli</th><th>aim</th><th colspan="6">Date</th><th>\neg</th></td<>	Cli	aim	Date						\neg		
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	nal	jing									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ιΞ	Oriç									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149			Ш		<u> </u>						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	_		$oxed{oxed}$						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		102			_						
106		103				Ш					\Box
106		104	<u> </u>		<u> </u>						
107		105	L	$oxed{oxed}$	\vdash						\Box
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		106	<u> </u>		L			\vdash			\dashv
109		107	\vdash	_		_	\vdash	<u> </u>			\dashv
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108	_								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	\vdash	-	H		\vdash	-			=
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		110	-	<u> </u>	⊢	_		┝	_	_	-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112	-	<u> </u>	├—	<u> </u>	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	112	H	-	├		-		-	<u> </u>	\dashv
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113	-	 	\vdash	-	-		├─	\vdash	$\vdash\vdash$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ļ	115	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ļ	116	\vdash	Ι	\vdash	\vdash	-	-	-	-	$\vdash \vdash$
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ļ	117	H	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 		\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		119	\vdash		-	-	-	-	-	-	\dashv
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		120	-		\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
124		121		_	┢	┝	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\dashv
124		122		-	┢	H			\vdash	\vdash	\exists
124		123	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	Н
129		124	-		-	-		一	\vdash	\vdash	Н
129		125		┢	 	\vdash	H	T		\vdash	\Box
129		126			T				\vdash		П
129		127		Г		_					П
129		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149		130									П
134		131									
134		132									
134		133									
135		134									
137 · 138 · 139 · 140 · 141 · 142 · 143 · 144 · 145 · 146 · 147 · 148 · 149 · 149		135			匚						
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	_	_	<u> </u>	_	_	_		L	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>		_	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	138		<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
142 143 144 145 146 147 148 149		140	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
143	<u> </u>			\vdash	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\sqsubseteq
144	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\sqsubseteq \downarrow$
145			├-	├	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	 -		<u> </u>	Щ
146 147 148 149	<u> </u>		⊢	\vdash	├—	 	 	\vdash	_	<u> </u>	dash
147 148 149	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	 	 	\vdash	_	<u> </u>	$\vdash \vdash$
148 149 149 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			<u> </u>	├-	├-	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Ы
149			-	├-		<u> </u>	 	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	<u> </u>		H	\vdash	├-	-	├—	<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$
130			-	⊢	 —	-	\vdash	-	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	L	130	Щ	L	Щ	L	L		L.	Щ	Ш